

## プラスチック類ごみ発生量見込み

### ○対象とするプラスチック

家庭から出る容器包装プラスチック及び製品プラスチックを収集対象とする。

### ○リサイクル対象

上記収集対象の内、きれいなプラスチックのみ。汚れがあるものは対象外とする。

### ○収集方法

変更ナシ(戸別収集)

### ○収集想定量

小金井市の一人/一日当たりの総ごみ量とプラスチック類ごみ(容プラ+製品プラ)の収集量を参考に算出

※小金井市のプラスチック類ごみは、有料指定収集袋で収集。可燃・不燃と同じ価格

### ○試算

平成 28 年度から令和 2 年度の実績値を基に算出

・小金井市 総ごみ量 平均 586.6g ・プラスチックごみ平均量 51.4g

・狛江市 総ごみ量 平均 665.9g ・小金井市と比較して 113.5%増となる。

#### 狛江市のプラスチック類ごみ発生見込み量

⇒ 一人/1日当たり 58.3g (51.4g × 1.135)

⇒ 一人/1年当たり 21.3kg (0.0583kg × 365日)

⇒ 狛江市の年間発生見込み量 1,768t (0.0213t × 83,013人)

※人口は、令和 4 年 4 月 1 日現在数